

CATALOGO CALCE



# **ENDURO**









### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



REFERENCIA	AKI25 TT	XTZ 125		
MARCA	AKT	YAMAHA		
FRENO DELANTERO	DISCO	DISCO		
FRENO TRASERO	TAMBOR	TAMBOR		
ARRANQUE ELÉCTRICO	SI	ŞI		
ARRANQUE PEDAL	Si	SI		
MOTOR	4T	41		
CILINDRAJE	125	123,7 9.9 HP A 8000 RPM 104 KG		
POTENCIA	10.34 HP A 8000 RPM			
PESO	120 KG			
TORQUE	9.3 N.M @ 7500 RPM	II.6 NM(6500R/MIN		
TRANSMISIÓN	5 VELOCIDADES	5 VELOCIDADES		
SUSPENSIÓN DELANTERA	TELESCÓPICA HIDRÁULICA	HORQUILLA TELESCÓPICA		
SUSPENSIÓN TRASERA	MONO SHOCK	BASCULANTE (NUEVO MONOCROSS)		
CAPACIDAD TANQUE	2.7.GAL	2.8 GAL		
RUEDA DELANTERA	90/90 - 19	80/90/2I 48T MT60		
RUEDA TRASERA	110/ 90 - 17	110/BO 18 58T MT60		
GARANTIA	15 MESES 20.000 KM	12 MESES 12:000 KM		
REVISIONES GRATUITAS	5	3		

## DISPONIBLE EN:



















### BENEFICIOS

MAYOR CILINDRAJE Y POTENCIA: AHORA TIENE UN CILINDRAJE DE 200 C.C.
AUMENTANDO SU POTENCIA A 16.5 HP Y MANTENIDO SU PESO ANTERIOR,
MEJORANDO ASÍ LA RELACIÓN PESO/POTENCIA. LA CUAL EL USUARIO LO VA
SENTIR AL MOMENTO DE CONDUCIR LA MOTOCICLETA.

FRENO DE DISCO TRASERO: LA MAYOR POTENCIA CON LA QUE CUENTA ESTE NUEVO MODELO SERÁ CONTROLADA EN EL MOMENTO QUE SE NECESITE CON UN SISTEMA DE FRENO DE DISCO TRASERO.

VELOCÍMETRO DIGITAL: DE CLARA VISIBILIDAD QUE HACE CONJUNTO CON UN ATRACTIVO DISPLAY LCD DONDE PODRÁS VISUALIZAR VELOCIDAD, NIVEL DE COMBUSTIBLE E INDICADOR DE CAMBIOS PARA QUE EN TODO MOMENTO ESTÉS INFORMADO.

CAJA DE 6 VELOCIDADES: APORTA UNA MAYOR SUAVIDAD EN EL MANEJO, REDUCE EL CONSUMO Y BRINDA UN MAYOR APROVECHAMIENTO DE LA MOTO-CICLETA.

SLIDER (BARRAS DE PROTECCIÓN): ASEGURAN EL MENOR DARIO POSIBLE A LAS CARCASAS LATERALES DE MOTOR, CARENAJES Y EL TANQUE.

PROTECTOR MOTOR EN ALUMINIO: ASEGURA EL MENOR DESGASTE POSIBLE DEL MOTOR DISMINUYENDO UN DAÑO DE RUPTURA DE CARCAZAS CENTRO MOTOR.

CARGADOR USE: ACCESORIO IDEAL PARA CARGAR UN TELÉFONO MÓVIL O DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS QUE FUNCIONEN A S VOLTIOS.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS





REFERENCIA	TTR 200	KLX150	XR 150
MARCA	AKT	AUTECO - KAWASAKI	HONDA
FRENO DELANTERO	DISCO	DISCO	DISCO
FRENO TRASERO	DISCO	DISCO	TAMBOR
ARRANGUE ELÉCTRICO	SI	5)	SI
ARRANQUE PEDAL	NO	52	51
MOTOR	41	41	47
CILINDRAJE	197	144	149
POTENCIA	16.5 HP @ 9500 RPM	11.5 HP @ 8500 RPM	12.14HP @ 7750 RPM
PESO SECO	120 NG	TIS KIG	129 KG
TORQUE	15.5 N.M @ 6500 RPM	12.0 NM @ 6500 RPM	12.5 NM @ 6000 RPM
TRANSMISIÓN	6 VELOCIDADES	5 VELOCIDADES	5 VELOCIDADES
SUSPENSIÓN DELANTERA	TELESCOPICA HIDRÁLILICA	TELESCOPICA HIDRAULICA	TELESCOPICA HIDRÁULICA
SUSPENSIÓN TRASERA	UNISHOCK	UNITRACK AJUSTABLE	MONO AMORTIGUADOR
CAPACIDAD DEL TANQUE	2.9 GA	LEGAL	3.2 GAL
LLANTA DELANTERA	90/90-19	70/100-19	90/90 - 19
LLANTA TRASERA	RQ/90-17	90/100-16	190/90 - 17
GARANTÍA	15 MESES 20,000 KM	12 MESES 20.000 KM	12 MESES 20,000 KM
REVISIONES GRATUITAS	5	3	4
			- May

## DISPONIBLE EN:

















CARACT	ERÍSTICAS	To pose	XR 150L	KLX 150
(	RINES DE ALUMINIO	<b>✓</b>	X	<b>✓</b>
Po	SLIDER (BARRAS DE PROTECCIÓN)	<b>1</b>	X	X
100	FRENO DE DISCO DELANTERO Y TRASERO	<b>✓</b>	X	<b>✓</b>
	PROTECTOR MOTOR EN ALUMINIO	1	X	X
	MOFLE EN ACERO INOXIDABLE	1	X	1
	VELOCIMETRO DIGITAL	<b>✓</b>	X	X
6	CARGADOR USB	1	X	X
-	CAJA DE 6 VELOCIDADES	<b>✓</b>	X	X



Motor 4T. monocilíndrico de 4 válvulas refrigerado

por líquido:

Cilindraje 249,6

Potencia 25.48 HP @9000 RPM

Capacidad del 3.9 Gal

Tanque

Torque Max 23 N.M @ 7000 RPM

Arrangue Eléctrico

Suspensión Telescopica de barras invertidas

Delantera

Suspensión Unishock

Trasera

Freno Delantero ABS Disco

Freno Trasero ABS Disco

Largo x Ancho x Alto (mm) 2125x885x1370

Encendido EFI

Distancia entre ejes (mm) 1400 mm

Distancia del motor al piso 205

(mm)

Lianta delantera 110/80-19

Llanta trasera 130/70-17

Caja de velocidades 6 cambios manual

Garantía 20 meses ó 20.000 km

Colores disponibles NEGRO MATE - BLANCO

BRILLANTE

















Motor RE 4T OHC

Cilindraje 197cc

Potencia 16.5hp @8500 RPM

Capacidad del Tanque 3.17 GL

Torque Max 15.5 N·m @6500 RPM

Compresión 9.2: 1

Arrangue Eléctrico

Suspensión Delantera Telescópica hidráulica

Suspensión Trasera Unishock

Freno Delantero Disco lobulado

Suspensión Trasera \_ Disco lobulado

Encendido CDI

Caja de velocidades

Colores disponibles Blanco, Rojo, Negro Mate

Garantía 20 meses ó 20,000 km

Revisiones gratuitas 5

Largo x Ancho x Alto (mm) 2080x780x1170

Distancia entre ejes (mm) 1370

Distancia del motor al piso 255

(mm)

Llanta delantera 90/90-19 METZELER SAHARA

Llanta trasera 110/90-17 METZELER

SAHARA









# STREET









## NKD 125

## ESPECIFICACION CE II









an dead with				
FORED	PLATP40 IIO	AX4	DREAM NEO	LIBERO (25
AKT	ALITECO - BAJAJ	SUZUKI	HONDA	YAMAHA
DISCO	TAMBOR	TAMBOR	TAMBOR	TAMBOR
TAMBOR	TAMBOR	TAMBOR	TAMBOR	TAMBOR
NO	3	NO	刺	
5	D.	SI	SI	58
47	報	確す	-41	41
124	102	113	109	(24
10.34 HP @ 6500 RPM	0.1HP-97500 R.P.M	9.05 HP 8000 RPM	794 HP-97500 RPM	(\$52 HP A 75000 KPM
97 KG	IOS KID	108 KIG	IOI KIG	OS 201
9.3 FLM @ 7000+500 RPM	5.5 NM (95000 R P M	#.5 NW 6800 RPM	8.63 NAM95500 RPM	ROLE FAIM (#BODOR/MINI)
5 VELOCIDADES	4 VELOCIDADES	4 VELOCIDADES	4 VELOCIDADES	5 VELOCIDADES
TELESCOPICA	TELESCOPICA	TELESCOPICA CON RESORTE	TELESCOPICA	TELESCORICA HIDRAULICA CON RESORTE
DOBLE AMORTIOLADOR CON BRAZO OSCILANTE	DOBLE AMORTIQUADIOR	DOBLE AMORTIOLIADOR CON BRAZO OSCILANTE	DOBLE AMORTIQUADOR CON BRAZO OSCRIANTE	BADCULANTE DOBLE ANIORTIQUADOR
26 OAL	2.9t CAL	29 QAL	27E OAL	A17 CAL
2.75-10	2.75-17 AIP	2.50-(7-36).	80 Y00 - III	2.75 - 16 429
3.00-18	3.00-17.50P	2.75-I7-P	80/100 - 18	90/90 · ID 57P
RE MESES 20,000 KM	IZ MESES 20,000 KM	IZ MESES 20,000 KM	12 MESES 20:000 KW	EZ MESES IZ 000 KM
5	3	4	4	3
	DISCO TAMBOR NO SI 4T Q4 IO34 MP © SIGO RPM 97 KG 93 KLM © 7000+500 RPM 5 VELOCIDADES TELESCOPICA OBLE AMORTIOLIADOR CON BRAZO OSCILANTE 24 GAL 2.75 © 3.00-18	DISCO TAMBOR TAMBOR TAMBOR TAMBOR TAMBOR NO SI SI SI D 4ff 4ff C4 NO2 1034 HP © 8500 RPM \$1 HP © 7500 R.P.M 97 KO NOS KD 9/3 KLM © 7000+500 RPM \$6 NM © 5000 R.P.M 5 VELOCIDADES 4 VELOCIDADES TELESCOPICA TELESCOPICA OBLE AMORTIOLIADOR BRAZO OSCILANTE 2/6 CAL 2.91 CAL 2.75-18 3.00-18 50P	DISCO   TAMBOR   TA	DISCO

# DISPONIBLE EN:





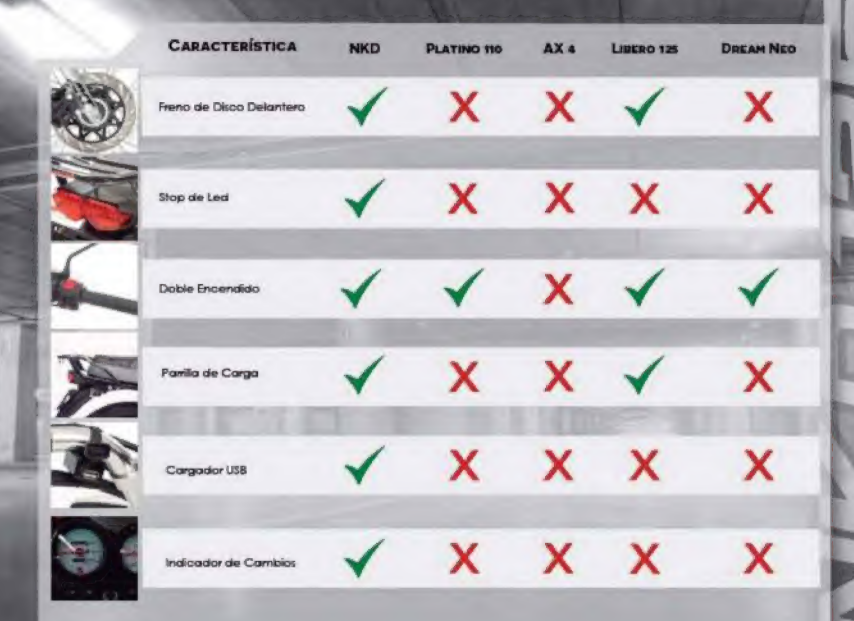








## NKD 125









## BENEFICIOS

#### CARGADOR USB:

ACCESORIO IDEAL PARA CARGAR UN TELÉFONO MÓVIL O DISPOSITIVOS ELEC-TRÓNICOS QUE FUNCIONEN A 5 VOLTIOS.

#### **FAROLA LED**

CON BOMBILLO HALÓGENO EN HAZ DE LUZ BLANCO, LUZ DÍA EN FRANJA LED Y DIRECCIONALES INTEGRADAS EN EL CARENAJE, GENERANDO UN MAYOR FOCO DE LUZ Y DÁNDOLE UN AIRE DE COMPETENCIA

#### TABLERO DIGITAL

CUENTA CON UNA COMPLETA INFORMACIÓN, TACÓMETRO (RPM) ANÁLOGO Y PANTALLA LCD MONOCROMÁTICA QUE MUESTRA KILOMETRAJE, SENSOR DE GASOLINA, VELOCÍMETRO Y MODO TRIP EN LA PARTE DIGITAL. ADEMÁS LLEGA CON TODOS LOS INDICADORES EN LED INCANDESCENTES PARA UNA MEJOR LUMINOSIDAD.

#### DOBLE AMORTIGUADOR TRASERO:

AMORTIGUADORES TRASEROS CON DOBLE ESPIRAL QUE PERMITEN MEJOR SENSACIÓN DE MANEJO Y MAYOR ESTABILIDAD, ADEMÁS CUENTA CON 5 POSI-CIONES DE AJUSTE QUE PERMITE VARIAR LA DUREZA DE LA AMORTIGUACIÓN SEGÚN LA NECESIDAD DEL TERRENO.

#### STOP LED:

CON DISEÑO DE FRANLIA DEPORTIVA Y ALTA LUMINOSIDAD, PARA ASÍ SER RECONOCIDO FÁCILMENTE EN LAS NOCHES.

#### DISERO:

LA CR4 125 LLEGA CON UN DISEÑO VANGUARDISTA, ACABADOS MATE Y EN TEXTURA DE FIBRA DE CARBONO.



### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**











200 (200 )						
REFERENCIA	CR4 125	DISCOVER 125 SPORT	CBTIO.OLX	YAR US	GAN TER	SLAMOUR
MARCA	AKI	LALAG- COSTUA	HONDA	YAMAHA	SUZUKI	HERO
FRENO DELANTERO	DISCO	DISCO LOBULADO	DISCO	0500	DISCO	DISCO
FRENO TRASERO	TAMBOR	TAMBOR	TAMBOR	TAMBOR	TAMBOR	TAMBOR
ARRANQUE ELECTRICO	9	5)	51	51	51	51
ARRANGUE PEDAL	51	51	50	5)	NO	51
MOTOR	41	47	ET.	47	dT	4T
CILINDRAJE	T24	174,5	106	134	124	124,7
POTENCIA	TO JUP & BOOD SPIM	10.8 HP (8-8000 RFM	BLEHRYBOOD RPM	9.54F A 7EOOSPH	N/A	MAIN COCK ID 451 TE
PESO SECO	100 KIG	12/0 KG	TOD RG	THING	12646	TP9 KG
TORQUE	9.2 N. M (\$ 8000 RPM	10.8 NM @ 5500 RPM	9.04P/6.00G RPM	103NM A 600GRFM	N/A	10.35 N M & 4000 RPM
TRANSMISIÓN	5 VELOCIDADES	5.	4 VELOCIDADES	5 VELOCIDADES	5 VELOCIDADES	4 VELOCIDADES
SUSPENSIÓN DELANTERA	TELESCOPICA HORALLICA	TELESCOPICA	VELESCOPICA	TELESCOPICA	RESORTS - HIDRAULICA	TELESCOPICA
SUSPENSIÓN TRASERA	DOBLE AMORTIGUADOR	DOBLE AMORTIGUADOR	BRAZO OSCILANTE, DOBLE	BASCULANTE	RESORTE - NORALLICA	BRAZO OSCILANTE, DOB
	REGULARLE	NITROX	AMORTIGUADOR			AMORTIGUADOR
CAPACIDAD DEL TANQUE	3.46 GAL	2.8 GAL	2.1 GAL	3.35 GAL	5.75 GAL	2.85 GAL
LLANTA DELANTERA	80/90-37	2,75 X12 45P	70/100 - 17	7:75 - 16:42P	2.75- TH 42P	2.75 X 10 - 42 P / 4 PR
LLANTA TRASERA	110/90-17	3X17.50F	90/100 - 17	90/90 - 16 S7P	90/90 - 16 42P	100 X16 - SIP/6 PE
GARANTIA	15 MESES 20 000 KM	12 MESES 20,000 KM	12 MESES 20,000 KM	12 MESES 20,000 KM	12 MESES 20,000 KM	4 ANOS O 50,000 KM
REVISIONES GRATUITAS	5	1	å	3	4	1

DISPONIBLE EN:











CA	RA	CT	ERI	STI	CA





CB 110 CLX

GS 125

YBR 125

**GLAMOUR** 



FAROLA LED





MOFLE EN ACERO INOXIDABLE





DIRECCIONALES INTEGRADAS





VELOCIMETRO DIGITAL

**CARGADOR USB** 









ras la buena acogida que ha tenido la CR4
125, con la que hemos vendido más de
34.000 unidades desde su lanzamiento
en el 2018, AKT Motos, compañía colombiana,
fabricante y ensambladora de soluciones de
movilidad, lanza al mercado la AKT CR4 162
UNISHOCK, un vehículo que llega con un
diseño moderno y deportivo sin dejar de lado
lo sofisticado, sus luces LED, nuevas calcas
sobrias que resaltan sus finas líneas y con 3
tank-pad que darán un toque de apariencia de alto
cilindraje y protección al tanque de combustible.

Para AKT Motos, el lanzamiento de esta nueva motocicleta es de vital importancia, ya que entramos a competir en la categoria Sport de 126 a 160 c.c., con un promedio de ventas de casi 5.000 motos mensuales, que equivalen al 12% de las motos que se venden en Colombia. Esto significa que con la nueva CR4 162, la oportunidad que tenemos de ser protagonistas en esta categoria es inmensa, y estamos seguros que alcanzaremos los mejores resultados en ventas!

## MÁS DETALLES PARA CONQUISTAR

#### DISEÑO DEPORTIVO CON ACABADOS EN TEXTURA DE FIBRA DE CARBONO.

# SILLÍN DOBLE

de alta calidad y espuma flexible de alta elasticidad, además de brindar un estilo novedoso, este tipo de asiento brinda mayor comodidad para pasajero y una mejor conducción para el conductor.

#### GRÁFICOS

calcas sobrias que resaltan sus finas lineas, además se incorporan para el tanque 3 TANK PAD, dos laterales y uno superior que protegerán la pintura en todo momento.

## DEFENSA

Defensa tipo Slider que protegerá los carenajes y cubiertas motor en caso de una caida

#### GUARDABARRO TRASERO

Además de ayudar al diseño trasero de la motocicleta, este es supremamente funcional tanto para el acompañante como para mantener la motocicleta más limpia.

#### MOFLE

con un gran diseño moderno, gracias a su protector de mofie el cual es resistente a las altas temperaturas. Toda la parte trasera del mofie es en acero inoxidable obteniendo un 20% menos de peso y evitando la oxidación de este.

#### PROTECTOR DE CALIPER

ubicado el freno de disco delantero, para brindarle mayor seguridad a este importante sistema de la moto.



#### **CUBIERTA ENCENDIDO**

esta nueva cubierta cuenta con la tecnología IML (in Mold Labeling), que da una mayor durabilidad y proteje su gráfico en el tiempo, asegurando un excelente aspecto de esta zona tan visible para el usuario.



#### HAND SAVERS

estos cortavientos protejen la mano y brindan una conducción más segura. Ahora con tecnología IML (In Mold Labeling), esta hace que sus gráficos perduren en el tiempo.



# SEMI-AUTOMÁTICAS











## BENEFICIOS

Facilidad de manejo: Esta motocicleta permite que cualquier persona pueda conducirla fácilmente sin necesidad de usar el clutch ya que es semiautomatica.

Parrilla de carga trasera y central: Permite llevar carga, hasta 5 kg en la parte trasera.

Sillín antideslizante: Tela deportiva-antideslizante que proporciona mayor agarre y ergonomía.

Rines de aspas: Aseguran el no mantenimiento como un rin convencional de radios, además se puede montar llanta sellomatic,

Amortiguación trasera ajustable: Suspensión trasera regulable para una conducción más cómoda.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS









Control of the last of the las		The state of the s			
REFERENCIA	SPECIAL	CRYPTON IS	UNI-X	CHO-WAYE	VIVA R COOL
MARCA	AKT	YAMAHA	AUTECO - KYMCO	HONDA	SUZUKI
FRENO DELANTERO	Disco	Disco	Disco	Tambor	Disco
FRENO TRASERO	Tambor	Tambor	Tambor	Tambor	Tambor
ARRANQUE ELÉCTRICO	Si	SI	Si	Si	Si
ARRANQUE PEDAL	Si	Si	Si	Si	Si
MOTOR	4T	AT	4T	41	47
CILINDRAJE	107	814	107	97,1	K2,8
POTENCIA	7,21 HP a 8000 RPM	8,0 HP A 7500RPM	6,2 HP a 7000 RPM	6,8 HP a 8000 RPM	9,7 HP 8000 RPM
PESO	98 kg	97Kg	97 kg	96 kg	99 Kg
TORQUE	6.5 N.m @ 6000 RPM	8.5Nm a 4000rpm	7.2 NM x 4500 rpm	2,06nm/6000 rpm	u0 kg/m a 7,000 rpm
CAIA	4 Velocidades semiautomatica	4 Velocidades semisutomática	4 Velocidades seminutomatica	4 Velocidades semiautomatica	4 Velocidades semiautomatica
SUSPENSION DELANTERA	Telescópics, amortiguador hidráulica.	Telescópica, amortiguador hidráulico,	Telescópica, amortiguador Padráulico.	Telescópica, amertiguador hidráulico.	Telescópica, amortiguador hidraulico.
SUSPENSIÓN TRASERA	Doble amortiguador con brazo oscilante	Doble amortiquador con brazo osci <b>l</b> ante	Doble amortiguador con brazo oscillante	Doble amortiguador con brazo oscilante	Doble amortiguador con brazo oscilante
CAPACIDAD TANQUE	\$.2 gal	i,i gal	LI gal	Li gal	1,2 gal
RUEDA DELANTERA	2,50 x 17	2,25-17	2,50 x 17	2.25 -07	3×17
RUEDA TRASERA	2.75 × 17	2.50-17	2.75 x 07	2,25 -0'	3.5 x 17
GARANTÍA	15 meses 30,000 km	12 meses (2,000 km)	12 meses 20,000 km	12 meses 20,000 km	12 mases 20,000 km
REVISIONES GRATUITAS	Ś	3	3	4	3













# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS







REFERENCIA	FLEX 125	BEST	CRYPTON	VIVARSTYLE
MARCA	AKT	SUZUK	YAMAHA	SUZUK
FRENO DELANTERO	Disco	Disco	Disco	Disco
FRENO TRASERO	Tambor	Tambor	Tambor	Tambor
ARRANQUE ELECTRICO	Si	Si	Si	51
ARRANQUE PEDAL	Si	Si	Si	Si
MOTOR	41	41	AT.	41
CILINDRAJE	124	124,1	114	112,8
POTENCIA	8.5 HP a 8000 RPM	9.5 HP a 9.000 RPM	8.0 HP A 7500RPM	9,7 HP 8000 RPM
PESO	93 Kg	96,7 kg	97Kg	99 Kg
TORQUE	8.5 N.m @ 6000 RPM	I,I Kgm a 6,500 rpm	8,5Nm a 4000rpm	1,0 kg m a 7,000 rpm
CAIA	4 Velocidades semiautomatica	4 Velocidades semiautomatica	4 Velocidades semiautomatica	4 Velocidades semiautomatica
SUSPENSIÓN DELANTERA	Telescópica, amortiguador	Telescópica, amortiguador	Telescópica, amortiguador	Telescópica, amortiguado
SUSPENSIÓN TRASERA	Doble amortiguador con brazo oscilante			
CAPACIDAD TANQUE	1-gal	1.2 gal	Li gal	1.2 gal
RUEDA DELANTERA	2,50 x 17	2.50 x 17	2,25-17	3 x 17
RUEDA TRASERA	2,75 x 17	7.75 x 17	2,50-17	3,5 x 17
GARANTÍA	15 meses 20,000 km	12 meses 20,000 km	12 meses 12,000 km	12 meses 20,000 km
REVISIONES GRATUITAS	5	3	3	3







## **DISPONIBLE EN:**



# STILL STILL

Motor 4T SOHC

Cilindraje 99 cc

Potencia 6.57 hp @ 7500 rpm

Peso Seco 98 kg

Capacidad del Tanque 1 Gal

Torque Max 7.1 NM @ 5500 RPM

Compresión 9.3:1

Arrangue Eléctrico y a patada

Suspensión Delantera Telescópica hidráulica

Llanta trasera Doble amortiquador regulable

Freno Delantero Disco lobulado

Freno Trasero Tambor

Largo x Ancho x Alto (mm) 1919X650X1080

Encendido CDI

Distancia entre ejes (mm) 1246

Distancia del motor al piso 140

(mm)

Llanta delantera 2.50 x 17"

Llanta trasera 2.75 x 17"

Caja de velocidades 4 Cambios Semiautomática

Garantía 20 meses ó 20,000

Kilómetros









# AUTOMÁTICAS





#ElParcheDynamicPro





# BENEFICIOS

Farola: Nuevo diseño imponente, equipado de luces dia de última generación tipo franja led.

Suiche de seguridad (debajo del sillín): Corta la corriente y permite anular las funciones del encendido, brindando mayor seguridad al tener tu moto parqueada.

Amplio baûl: Ahora tiene lugar para almacenar un casco integral, además de la mayor capacidad del tanque de combustible, el cual cuenta ahora con un espacio de 1,62 galones de combustible.

Doble amortiguación trasera: Sistema de doble amortiguador trasero graduable en 5 posiciones y brazo oscilante (conocido como tijera) en aluminio,

Tablero digital: Acorde al estilo de la moto brinda completa información al usuario como el Indicador de cambio de aceite, carga de la bateria, reloj y rpm (revoluciones por minuto).

Sliders (delantero y central): Aseguran el menor daño posible al motor, los carenajes y el tanque.









#### ISPECIFICACIONES TÉCNIC







REFERENCIA	DYNAMIC PRO	BWS X-FI	AGELITY ORGETAL 340	TWIST
MARCA	AKT	YAMAHA	AUTECO - KYMCO	AUTECO - KYMCO
FRENO DELANTERO	DISCO	DISCO	DISCO	DISCO
FRENO TRASERO	TAMBOR	DISCO	TAMBOR	TAMBOR
ARRANGUE ELÉCTRICO	SI	9	9	9
ARRANOUE PEDAL	SH	NO -	SI	ş
MOTOR	4 TIEMPOS	4 TEMPOS	4 TIEMPOS	4 TEMPOS
CLINDRAJE	Ø4.6 CC	124.8 CC	04.6	124.5
POTENCIA	8,9 HP III 9500 RPM	9.65 HP A 2500 RPM	9,3 HP A 7000 RPM	8,04 HP A 7500 RPM
TORQUE	8.6 NJM @ 7000 RPM	9,9 NW A 6,000 RPM	9.6 NM A 6500 RPM	8.5 NM A 6500 RPM
TRANSMISIÓN	AUTOMATICA VARIABLE	CORREA TRAPEZONDAL AUTOMÁTICA	AUTOMATICA CENTRIFUGA	AUTOMÁTICA CENTRIFUGA
SUSPENSIÓN DELANTERA	TELESCOPICA	HOROUILLA TELESCOPICA	TELESCÓPICA	TELESCOPICA
SUSPENSIÓN TRASERA	DOBLE AMORTICUADOR GRADUABLE	UNDAD OSCILANTE	DOBLS AMORTICUADOR HIDRÁULICO	MONOAMORTICUADOR HIDRÁLLIC
CAPACIDAD TANQUE	L67 CAL	LYGAL	13 GAL	L4 GAL
RUEDA DELANTERA	(20/70-90)	JIZ MT 3,75 ((20-70)	DOV/90-07	90/90-0
RUEDA TRASERA	(30/70-912	JI2 MT 5.00 ((30-70)	130/70-12	3.5-10
GARANTÍA	24 MESES O 24,000 KMS	IZ MESES O IZ,000 KM	EZ MESES O 20,000 KM	12 MESES O 20,000 KM
REVISIONES GRATUITAS	5	3	3	3

### DISPONIBLE EN:











# IUNA MOTO TAN COMPLETA ES PARA TI!



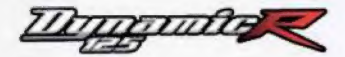




## - CARACTERÍSTICA

		DYNAMIC PRO	BWS x-FI	AGILITY DIGITAL 3.0	TWIST
	SUICHE DE SEGURIDAD	<b>1</b>	X	X	X
	SILLÍN BIPLAZA	<b>√</b>	X	1	X
	BAÛL PARA CASCO.	<b>√</b>	<b>√</b>	X	X
	SLIDERS DELANTERO Y CENTRAL	<b>√</b>	X	X	X
	LEVAS DE ALUMINIO GRADUABLES	4	X	X	X
1	CARGADOR USB	1	X	X	X







# BENEFICIOS



Dinámica: Es una motocideta fácil de conducir, liviana, ergonómica y cómoda, que brinda la posibilidad de transitar libremente por las calles.

Suiche de seguridad (debajo del sillín): Corta la comente y permite anular las funciones del encendido, brindando mayor seguridad al tener tu moto parqueada.

Cargador USB: Accesorio ideal para cargar un teléfono móvil o dispositivos electrónicos que funcionen a 5 voltios.

Velocimetro Digital: con nuevos testigos de RPM, carga de la bateria, indicador cambio de aceite "oil check" y conversión a millas.

más que motos





## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS













REFERENCIA	DYNAMICK	8WS 125	ACRETY RS - PARCED	LET'S	calculate	NEA KEN	CROKS
MARICA	AKT	YAMAAAA	AUTECO - XYMCO	SPORTON)	HONDA	ALITECO KYMCD	SYM
FREND DELANTERO	Disco	Disco	Disco	Tampus	Disco	Director	Thece
FRENO TRASERO	Tambor	Tambou	Tarrylling	I members	Earnibor	Territori	Tierbo
ANNUANCES ELECTRICS	51	51	56	29	9	**	31
ARRANGUE PEDAL	Si	51	£.	- 6	51	8-	10
MOTOR	# Transport	4 Temper	4 Tampos	- A Therepoin	-4 Tiempos	- S Timespan	-# Tiempox
CBINDRAR	Q4.6	(23	134,6	112, 16	32R B	124.6	124,6
POTENCIA	8.9 FIF IB 5500 RFM.	9,414p a 6,500 Rpm	9.25 Hp a 3,500 April	8.71/F ± 7500 RPM	RUTHIN & MISSIO RIPM	% 5.1-0° is 7500 rpm	10,05 for 17,5 keet @ 9500 rpm
PESO	105 kg	HFKN	107 €@	98 Kg	TRKs	16007 Acag	or Ku
TOHOUR	96 Nam III 7000 RPM	38.4 Nm a 6.000 Rpm	0.6 Nm a 64500 Rpm	9 NM = 6500 XFm	ILHE NEW & KNOW RPW	0.4 N/m a 6500 rpm	8.5 No. 9 7000 com
THANSMISTON	Automatica variable	Automatica variable	Audometica variable	fixtometica variable	Automatics variable	Automática caminfuga	Automotica variable
SUSPENSION DELANTERA	Telepotropic e	Principal to Information in	Beliverlates	Yelescolores	Delegatigione	Transcource Historica con	Telescopica
BUSPERSBÖH TRASERA	Motor teacularia con mono-emort-quador graduable.	Unided sections.	Management guador habitulino	Bram oscilante	Brazo sacilarna	Managmamiguador hidraglica	Unidad bascularita/ Atlana Ameritiguador
CAMACEDAD TANGLE	L) Gd	1.58 Gel	3,32 Gel	(37 Gel	L# Gal	Ci Cal	L32-Get
RUEDA DELANTERA	Q0/70/9/7	QQ-20 - (2.5%	120/70-12	90/100 10	80/90 H4	(20/70-(2	1369790-17 S&LE/T)
BLIEDA TRASERA	COPARAGO	(30/70 - 17 56)	156/75-07	90/100 - 10	90/90 - 14	EMP70-02	130/10-O SAJ/TL
CARANTIA	74 Meses 6 24,000 Emp	12 meses 62,000 km	© meses 20,000 sm	Q meses 30,000 km	Г тавая 20,000 кm	IZ meses 20,000 sm	70 master: 70,000 km
HEVENORES GRADUMAS			3	3			3

DISPONIBLE EN:



**NEGRO** 





BLANCA

**NEGRO MATE** 









Motor 4T SOHC

Cilindraje 124,6 C.C

Potencia 7.5 HP @ 7500 RPM

Torque Max 7 NM @ 6500 RPM

Compresión 9.4:1

Arranque Eléctrico y a patada

Suspensión Telescópica hidráulica

Delantera

Suspensión Motor basculante monoamortiguador

Trasera graduable

Freno Delantero Disco

Freno Trasero Tambor

Largo x Ancho x Alto (mm) 1905 X 690 X 1125

Encendido CDI

Distancia entre ejes (mm) 1325

Distancia del motor al piso 125

(mm)

Llanta delantera 120/70-12"

Llanta trasera 130/70-12"

Caja de velocidades Automática

Garantía 24 meses ó 24.000

kilómetros

Revisiones gratultas 5





# KARGUERO

Motor 4T OHVmonocilindríco

Cilindraje 197cc

Potencia 11.53 hp @ 7000 rpm

Peso Seco 377kg

Capacidad del 3.55 Gal.

Tanque

Torque Max 13.9Nm @ 5500 rpm

Compresión 8.0:1 - 8.5:1

Arrangue Eléctrico - Patada

Suspensión Telescópica reforzada (Diámetro Barra:

Delantera 49.95mm)

Suspensión Trasera Ballestas (5 hojas)

Freno Delantero Disco Hidráulico

Freno Trasero Tambor Hidráulico

Largo x Ancho x Alto 3260x1250x1420

(mm)

Encendido CDI

Distancia entre ejes (mm) 2050

Distancia del motor al piso (mm) 305

Llanta delantera 4.50 - 12

Llanta trasera 4.50 - 12

Capacidad de Carga 410Kg

Garantía 6 meses o 6.000 kms.

Revisiones gratuitas 3

Largo x Ancho x Alto (mm) 3260x1250x1420

Encendido CDI

Colores disponibles Blanco

Luces AHO SI













ras la buena acogida que ha tenido la CR4
125, con la que hemos vendido más de
34.000 unidades desde su lanzamiento
en el 2018, AKT Motos, compañía colombiana,
fabricante y ensambladora de soluciones de
movilidad, lanza al mercado la AKT CR4 162
UNISHOCK, un vehículo que llega con un
diseño moderno y deportivo sin dejar de lado
lo sofisticado, sus luces LED, nuevas calcas
sobrias que resaltan sus finas líneas y con 3
tank-pad que darán un toque de apariencia de alto
cilindraje y protección al tanque de combustible.

Para AKT Motos, el lanzamiento de esta nueva motocicleta es de vital importancia, ya que entramos a competir en la categoria Sport de 126 a 160 c.c., con un promedio de ventas de casi 5.000 motos mensuales, que equivalen al 12% de las motos que se venden en Colombia. Esto significa que con la nueva CR4 162, la oportunidad que tenemos de ser protagonistas en esta categoría es inmensa, y estamos seguros que alcanzaremos los mejores resultados en ventas!